

Neue strategische Partnerschaft zweier renommierter deutscher Hersteller bietet verstärkte Kompetenz rund um Pumpentechnik und dem Bereich Wasser / Flüssigkeiten

Im Rahmen einer neuen strategischen Partnerschaft profitieren Kunden im In- und Ausland von der gebündelten Kompetenz der renommierten deutschen Hersteller **DKM – Deutsche Kugelhahn Manufaktur** und **KKB Pumpentechnik**. Die deutlich ausgebaute Expertise rund um Pumpentechnik, Hydraulik und die dazugehörigen Armaturen ermöglichen maßgeschneiderte individuelle Lösungen sowie unübertroffene Serviceleistungen

Kombinierte Kompetenz und Erfahrung

Die neue Partnerschaft bringt zwei Bereiche zusammen, die perfekt zueinander passen. Bereits seit über 25 Jahren entwickelt, konstruiert und fertigt **DKM** spezielle Hochleistungs-Armaturen, Kugelhähne und Ventile für den weltweiten Einsatz unter anderem in der chemischen Industrie, der Petrochemie, der Kraftwerkstechnik und dem Anlagenbau. Dazu gehören kundenspezifische Lösungen für Anwendungen aller Art. Genauso lange am Markt ist der Pumpenhersteller **KKB**, dessen Kernkompetenz in der Entwicklung und Produktion von Kreiselpumpen für Sonderanwendungen mit dem Schwerpunkt Unterwassermotorpumpen liegt.

Signifikante Vorteile für Kunden und Interessenten

Beide Unternehmen haben schon immer umfassenden Service angeboten. Die neue Geschäftsführung bringt nun jedoch eine zusätzliche Expertise ohnegleichen mit sich, sodass der Bereich Service noch wesentlich weiter ausgebaut werden konnte. Im Rahmen der Kooperation steht zum Beispiel das modernste Prüffeld seiner Art für Unterwassermotorpumpen zur Verfügung. Dank gezielter Strömungssimulationen werden wertvolle Erkenntnisse für die Konstruktion gewonnen, die kein anderes Unternehmen anbieten kann. Darüber hinaus gibt es ein eigenes hydraulisches Auslegungsverfahren für Pumpen. Das neue Führungsteam ergänzt die bereits vorhandene fundierte Fachkompetenz beider Unternehmen durch große internationale Erfahrung im Bereich Hydraulik, Konstruktion und Service.

Service wird großgeschrieben

Anhand der neu gewonnenen Expertise wird der Bereich Service wesentlich ausgebaut. Die exzellenten, zuverlässigen Produkte beider Firmen sind die gemeinsame Basis für eine erfolgreiche Kooperation, die Qualität aus einer Hand und eine noch schnellere Lieferung gewährleistet. Durch umfassenden qualifizierten Service von A bis Z wird jedoch die Zusammenarbeit für den Kunden besondere Vorteile bringen. Von der Konstruktion bis zur Instandsetzung, Wartung und Retrofitting wird partnerschaftlich zusammengearbeitet, um den Erfolg von jedem Projekt sicherzustellen.

Qualitätsprodukte aus einer Hand – 100% Made in Germany

Robuste, langlebige Qualität aus der gebündelten Kompetenz und Erfahrung von zwei renommierten deutschen Herstellern garantiert höchste Sicherheit und Zuverlässigkeit in der Anwendung. Die fundierte Expertise rund um die Konstruktion ermöglicht perfekte individuelle Lösungen auch für hochkomplexe Anlagen.

Die „Experts in Fluid Handling“ sorgen für den nachhaltigen Erfolg Ihrer Projekte

Die bewährte Qualität der gelieferten Pumpentechnik zusammen mit den perfekt dazu passenden Kugelhähnen und anderen Armaturen sowie die unübertroffenen Service-Leistungen machen **DKM** und **KKB** zu idealen Partnern – überall dort, wo die professionelle Betreuung von absoluten Fachexperten unerlässlich ist. Die enge Zusammenarbeit mit den Kunden ermöglicht genau die individuellen Lösungen, die erforderlich sind, um nachhaltigen Erfolg sicherzustellen.

Weitere Informationen unter www.dkm-armaturen.net und www.kkb-gmbh.de

Über DKM/KKB:

*Seit über 25 Jahren entwickelt, konstruiert und fertigt **DKM Armaturentechnik GmbH** Hochleistungs-Spezial-Armaturen, Kugelhähne und Ventile. Zu den belieferten Branchen gehören die chemische und petrochemische Industrie sowie der Anlagenbau im In- und Ausland. Durch die neue strategische Partnerschaft mit dem renommierten Pumpenhersteller **Kramp, Kamara & Bärmann GmbH, kurz KKB**, profitieren die zahlreichen Kunden beider Unternehmen von der gebündelten Kompetenz und verstärkten Serviceleistungen rund um den Bereich Flüssigkeit und Pumpentechnik.*